



Philips
Altavoz con base

- Sound bar
- para iPod/iPhone



DS6100

Sonidos que se adaptan a tu hogar

Obsesión por el sonido

Saca lo mejor de tu música. El DS6100 ofrece un sonido nítido y equilibrado gracias a los altavoces de neodimio, ya sea desde un iPod/iPhone, o iMac/PC. Sincroniza el iPod/iPhone con el iMac/PC.

Sonido Crystal Clear

- Procesamiento digital del sonido para disfrutar de la música real y sin distorsiones
- Refuerzo dinámico de graves (DBB) para disfrutar de graves profundos con cualquier nivel de volumen
- Potencia de salida total de 20 W RMS

Excelente diseño y acabado

- Rejilla metálica de aluminio
- Diseñado para adaptarse a iMac y PC

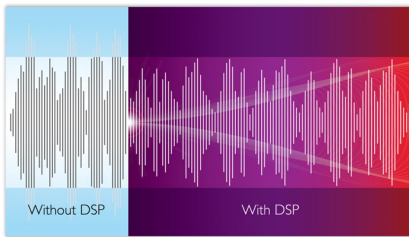
Control intuitivo avanzado

- Conecta cualquier iPhone o iPod a la base sin tener que sacarle la funda
- Entrada auxiliar para conectar prácticamente cualquier dispositivo electrónico
- Sincronización de la PC con el iPhone o iPod
- Descubre y comparte música y mucho más con la aplicación DockStudio

PHILIPS

Destacados

Procesamiento digital del sonido



La avanzada tecnología de procesamiento del sonido mejora la reproducción de la música de forma que cada nota resuena con una precisión cristalina y cada pausa está caracterizada por un silencio impecable. La tecnología de Philips de procesamiento digital del sonido optimiza el rendimiento de las cajas de altavoces compactas y ofrece un sonido claro, detallado y potente sin distorsiones.

refuerzo dinámico de graves (DBB)



Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema



se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves de modo que puedas disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque bajes el volumen.

Rejilla metálica de aluminio

Diseño de máxima calidad. La parte frontal de los altavoces está fabricada con una sola pieza de aluminio cepillado anodizado, el mismo material que se utiliza para construir aviones. El aluminio, curvado para crear una cámara acústica perfecta, optimiza la producción de audio para ofrecer un sonido preciso, potente, natural y de claridad cristalina.

Aplicación DockStudio disponible en App Store



La aplicación gratuita DockStudio de Philips te ofrece muchas funciones increíbles y exclusivas para tus altavoces con base. Puedes escuchar tus programas de radio preferidos, descubrir nuevos artistas con miles de emisoras de radio por Internet de todo el mundo, explorar tus colecciones musicales y compartir con tus amigos lo que estás escuchando a través de Facebook y Twitter. Con el modo de reloj, puedes configurar distintas alarmas musicales personalizadas y obtener los pronósticos del clima actualizados. Descárgala desde App Store y descubre más.

Especificaciones

Compatible con iPhone

- Compatible con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

Compatibilidad para iPod

- Compatible con: iPod, Mini iPod, iPod con pantalla color, iPod classic, iPod nano 1ra. generación, iPod nano 2da. generación, iPod nano 3ra. generación, iPod touch, iPod nano 4ta. generación, iPod touch 2da generación, iPod nano 5ta. generación, iPod Touch 2da. generación (8, 16 y 32 GB), iPod 5ta generación, iPod nano 6ta. generación

Aplicación para iPod/iPhone

- Nombre de la aplicación: DockStudio, Descarga gratuita en App store
- Compatibilidad: iPod touch, iPhone, iPad iOS 4.3 o posterior
- Más de 7000 estaciones de radio por Internet
- Pronóstico del tiempo de 5 días
- Reproducción: Navegación de pista / álbum, controles de reproducción
- Ajustes de sonido: Ecualizador de 5 bandas, DBB, DSC-Flat, pop, rock, jazz, clásica
- Reloj: pantalla analógica, pantalla digital
- Alarma: múltiples alarmas, temporizador

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 10 W
- Sistema de sonido: Estéreo
- Control de volumen: Subir/bajar control de volumen

Altavoces izquierdo/derecho

- Rango de potencia del controlador: 5 - 15 W
- Rango de frecuencia: 120 Hz-22 kHz
- Impedancia nominal: 4 ohms
- Sensibilidad: 82 dB/W/m
- Controlador de altavoz: De 2" de rango completo

Conectividad

- PC Link: USB 2.0
- Entrada auxiliar
- Audífonos: 3,5 mm

Altavoces

- Sistema de imanes de neodimio

Accesorios

- Cables: Cable USB y de entrada auxiliar

Potencia

- Alimentación de energía: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Pr x Al): 528 x 90 x 73 mm
- Dimensiones del empaque (ancho x profundidad x altura): 599 x 118 x 103 mm
- Peso del producto: 1,7 kg



Fecha de publicación
2013-05-10

Versión: 2.2.4

12 NC: 8670 000 88486
EAN: 00 60958 52245 51

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com